# भारत का राजपत्र The Gazette of India

### असाधारण

### EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 8291

नई दिल्ली, मंगलवार, मई 10, 2011/वैशाख 20, 1933

No. 829]

NEW DELHI, TUESDAY, MAY 10, 2011/VAISAKHA 20, 1933

# पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 5 मई, 2011

का,आ. 1021(अ),—केन्द्रीय सरकार ने पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन जारी भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना का.आ. 1447 तारीख 1 जून, 2010 द्वारा उस अधिसूचना से सलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट उड़ीसा राज्य की तहसील : बडगाँ, जिला-सुंदरगड की भूमि में, पारादीप-सम्बलपुर-रायपुर-राँची पाइपलाइन परियोजना के कार्यान्वयन के लिए इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड द्वारा उड़ीसा राज्य में पारादीप से रायपुर (छत्तीसगढ़) एवं राँची (झारखण्ड) तक पेट्रोलियम उत्पादों के परिवहन के लिए पाइपलाइन बिछाने हेतु उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा की थी:

और उक्त अधिसूचना की प्रतियाँ जनता को तारीख 23 जुलाई, 2010 को उपलब्ध करा दी गई थीं;

और उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (1) के अधीन सक्षम प्राधिकारी ने केन्द्रीय सरकार को अपनी रिपोर्ट दे दी है;

और केन्द्रीय सरकार ने, उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार अर्जित करने का विनिश्चय किया है;

अत: अब, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोगे करते हुए, यह घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में पाइपलाइन बिछाने के उपयोग का अधिकार अर्जित किया जाता है; और केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (4) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, यह निर्देश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार, इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख से केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए सभी विल्लंगमों से मुक्त होकर इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड में निहित होगा।

# अनुसूची

तहसील : बडगाँ	जिला : सु	दरगड	राज्य	: उड़ीसा
गांव का नाम	प्लाट नं.		क्षेत्रफ	ल
		हेक्टेयर	एयर	वर्ग मीटर
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
कुरेइबगा	1140	00	- 14	80
	1141	00	13	61
	1437	00	06	08
	1440	00 .	04	53
	1436	00	05	59
	1139	00	13	20
	1148	00	00	10
	1439	00	00	13
	1438	00	02	53
	1181	00	00	28
	1120	00	00	84
	1118	00	04	39
	1119	00	05	60

(1

1666 GI/2011

2		THE G	AZEII	E OF IN	DIA: EXTRAURDINAM	[FARI II—SEC. 5(II)]			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
कुरेइबगा (जारी)	1048	00	05	78	कुरेइबगा (जारी)	392	00	01	95
	1047	00	08	16		1383	00	01	09
	1443	00	00	10	•	391	00	00	85
	1049	00	05	35		1302	00	05	49
	1094	00	02	13		402	00	00	13
	1095	00	07	68		1303	00	00	81
	1092	00	01	72		390	00	00	13
	1091	000	04	20		389	00	11	26
	. 1057	00	Œ	23		388	00	01	55
	1090	00	01	81		222	00	02	53
	1055	00	07	29		1398	00	02	$\Theta$
	1060	00	08	74		221	00	Œ	30
	1061	00	$\mathfrak{B}$	41		220	00	01	62
	609	00	01	11		223	00	01	47
	608	00	02	25		227	00	06	06
	610	00	00	39		219	00	00	10
	611	00	05	<b>2</b> 7	.*	1169	000	01	. 46
	600	00	02	94		228	00	00	26
	1276	00	Œ	91		200	00	04	24
	612	00	02	29		197	00	00	48
	520	00	07	21		198	00	02	42
	521	00	00	45		199	00	00	<b>4</b> 0
	522	00	03	22	•	196	00	04	84
	· 523	00)	Œ	29		229	00	Œ	74
	535	00	00	34		1215	00	00	.10
	1386	00	00	<b>2</b> 0		195	00	04	56
	524	00	01	54		194	00	07	13
	527	00	03	90		184	00	00	11
	526	00	11	81		185	00	02	95
	525	00	00	20		193	00	01	79
	451	00	07	90		192	00	00	33
	447	00	00	67		188	00	12	69
	418	00	14	52		187	00	$\mathfrak{B}$	45
	415	00	06	81		177	00	03	36
	407	00	01	91		174	00	02	89
	1415	00	02	61		173	00	00	10
	1400	000	00	72		175	00	00	61
	1413	00	08	08		176	00	00	10
	1414	00	01	34		168	00	10	18
	393	00	04	54		169	00	00	20
	1393	00	03	84		167	00	00	68

į

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	· <b>(4)</b>	(5)
कुरेइबगा ( <i>जारी</i> )	238	00	04	14	छामुण्डा <i>(जारी)</i>	1710	00	12	07
	239	00	0.5	14		1130	00	00	10
	240	00	05	80		1731	00	00	23
•	154	00	00	45	•	1128	00	00	10
	153	00	06	34		1129	00	02	39
	1227	00	05	24		1073	00	00	21
•	147	00	11	83		1072	00	15	71
	146	00	00	10		1070	00	12	63
	149	00	00	10		1069	. 00	00	20
छामुण्डा	1307	00	04	<b>4</b> 7	•	1068	00	00	10
	1397	00	02	82	-	1071	00	02	87
•	1396	00	12	98	•	1078	00	02	64
	1690	00	01	94		1056	00	00	13
	1308	00	00	20		1643	00	02	06
	1310	00	05	09		1051	00	01	16
	1648	00	02	27		1052	00	06	32
	1341	00	05	35		1053	00	11	97
	1340	00	03	<i>7</i> 5		1712	00 .	02	56
4	1339	00	02	65		1711	00	01	33
	1338	00	05	98		570	00	14	40
	1336	00	08	12		571	00	07	12
	1334	00	02	08		573	00	01	94
	1333	00	05	43		582	00	01	64
	1348	00	00	17		591	00	04	88
	1332	00	01	15		592	00	15	49
	1685	00	00 -	55		596	00	01	24
	1331	00	04	74		595	00	10	<b>7</b> 5
	1299	00	02	44		598	00	00	10
	1289	00	06	90		599	00	11	61
	1656	00	00	32		609	00	07	63
	1290	00	00	10		613	00	05	36
	1287	00	15	56	<b>.</b> 8	614	00	06	06
	1286	00	02	33		615	00	03	67
	1285	00	02	56		617	00	11	42
	1269	00	02	œ		616	00	12	49
	1234	00	05	35		628	00	Œ	22
	1225	00	02.	88		1779	00	01	07
	1224	00	08	46		629	. 00	02	26
	1226	00	00	10		630	00	00	11
	1223	00	01	70		661	00	00	70
	1127	00	14	54		<b>67</b> 0	00	01	03

T		THE GA		D 01 H	IDIA : EXTRAORDINAR		[t Akt ti—Sec. 5(ti)]			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
छामुण्डा (जारी)	1772	00	00	38	सालेपालि (जारी)	174	00	00	10	
	224	00	œ	28		182	00	04	82	
	1773	00	03	55		183	00	05	10	
	223	00	00	<i>7</i> 8		191	00	04	31	
	222	00	03	95		167	00	01	97	
	221	00	02	91		192	00	01	13	
	220	00	02	80		164	00	06	94	
•	218	00	02	15		197	00	00	10	
	214	00	08	00		198	00	00	58	
	215	00	06	<b>5</b> 0		199	00	08	33	
	213	()()	00	31		200	00	03	06	
	212	00	08	00		201	00	03	76	
	185	00	00	10		156	00	00	10	
	186	00	06	05		155	00	00	44	
	211	00	01	88		153	00	00	89	
	210	00	01	37		154	00	01	28	
	187	00	12	88		61	00	06	99	
	1568	00	07	20		62	00	12	34	
	189	00	02	05		65	00	00	37	
	197	00	00	80		. 66	00	01	94	
	190	00	03	Ø		67	00	04	74	
	195	00	00	10		104	00	01	15	
	194	00	07	88		68	00	01	42	
	193	00	02	48		$\Theta$	00	01	90	
	171	00	œ	84		103	00	00	92	
	170	00	01	19		102	00	00	43	
सालेपालि	327	00	Œ	15		100	00	04	33	
	326	00	00	88		101	00	00	10	
•	328	00	00	45		98	000	05	74	
	325	00	02	52	·	96	00	04	15	
	324	00	00	10		85	00	00	12	
	323	00	05	23		86	00	03	76	
	311	00	10	83 .		87	00	00	10	
	290	00	17	41		84 -	000	08	01	
	288	00	04	09		83	00	06	62 ·	
	289	00	02	44	फुलबारि	580	00	09	36	
	287	00	07	56		579	00	00	10	
	286	00	02	<b>5</b> 6		581	00	12	64	
	285	00	03	54	बिरसु	128	00	00	10	
	176	00	05	02	-	127	00	05	86	
	179	00	05	04		126	00	05	48	

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY

[PART II—Sec. 3(ii)]

[भाग II—खण्ड 3(ii)]				भारत का	राजपत्र : असाधारण				. 5
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
बिरसु (जारी)	123	00	05	99	दुरीपोष (जारी)	<b>55</b> 0	00	03	31
	122	00	00	11		552	00	00	83
	124	. 00	06	59		549	00	09	54
	117	00	05	44		533	00	06	26
	116	00	Œ	13	बुदना	430	000	05	49
	115	00	00	67		437	00	07	33
,	113	00	00	10		432	00	Œ	83
	<b>5</b> 0	00	00	92		<b>436</b> .	00	04	08
. 8	52	00	07	15		434	00	05	33
	51	00	01	78		421	00	Œ	44
	53	00	01 -	34	·	417	00	04	93
	54	00	10	99		416	00	13	18
	60	00	00	10		415	. 00	09	97
	61	00	04	27		414	00	07	78
	62	00	05	53	1	412	00-	œ	76
	1622	00	01	51	•	404	00	01	<i>6</i> 0
	. 74	00	00	42		408	00	02	58
:	75	00	Œ	98		406	00	00	20
•	<b>7</b> 6	00	00	42		405	00	10	60
	77	00.	02	54		392	00	12	11
	94	00	02	13		393-	00	06	31
	93	00	04	77		389	00	11	<b>28</b> .
	79	00	00	10		385	00	08	31
	80	. 00	01	69		384	00	13	20
	81	00	Œ	80		383	00	10	23
	92	. 00	02	28		381	00	01	76
	91	00	02	39		382	00	00	48
	90	00	01	74		380	00	04	42
	89	00	01	27		217	00	00	.33
	88	00	00	56		218	00	03	22
	87	00	00	10		216	00	04	67
	1707	00	Œ	32		219	00	01	26
	85	00	08	59		224	-00	02	73
	1	00	Œ	47		223	00	05	<i>7</i> 8
दुरीपोष	318	00	02	81		222	00	Œ	16
	574	00	06	09		504	00	01	84
	573	00	00	93		. 232	00	02	44
	544	00	05	00		234	. 00	01	90
·	546	00	· 04	38		244	00	14	. 90
. *	545	00	01	05		233	00	06	72
	551	00	10	12		245	00	06	75

6		THE GA	ZETT	E OF D	NDIA : EXTRAORDINA	EXTRAORDINARY			[Part IISec. 3(ii)]			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			
बुदना (जारी)	248	00	05	69	चाबिरि ( <i>जारी</i> )	310	00	04	17			
	246	00	01	62		309	00	08	35			
	527	00	04	45		308	00	. 01	23			
	265	00	01	07		304	00	00	10			
	264	00	01	96		305	00	19	38			
	261	00	18	11		302	00	00	32			
	260	00	07	39		265	00	02	28			
	259	00	00	10		270	00	18	57			
	266	00	04	23		269	00	04	29			
	279	00	08	64		122	00	02	22			
	273	00	05	18		204	00	07	39			
	274	00	05	10		203	00	06	30			
	275	00	06	64		205	00	06	11			
	276	00	04	33		206	00	00	10			
	543	00	04	52		208	00	06	48			
	277	00	00	91		209	00	12	59			
	282	00'	22	20		214	00	21	56			
	283	00	12	45		215	00	02	83			
बाउँसेन	347	00	12	09		733	00	œ	57			
	346	00	Œ	<b>7</b> 0		732	00	œ	78			
चाबिरि	343	00	07	22	महुपरा	131	00	œ	42			
	368	00	04	65		256	00	06	65			
	369	00	02	03		62	00	01	51			
	367	00	00	10		259	00	08	00			
	366	00	13	98		258	00	11	84			
	361	00	01	09		364	00	10	05			
	365	00	03	11		363	00	00	55			
	362	00	13	<i>5</i> 8		387	00	00	10			
	758	00	00	30		388	00	02	78			
٠.	363	- 00	09	16		389	00	02	27			
	364	00	00	10		390	00	01	80			
	354	00	09	89		391	00	02	82			
	383	00	00	10		393	00	$\mathbf{o}$	10			
	385	00	01	15		394	00	02	<b>51</b> .			
	384	00	04	15		405	00	00	60			
	388	00	06	<i>7</i> 5		. 406	00	00	10			
	393	00	02	64		970	00	07	15			
	428	00	04	79		407	- 00	08	19			
	429	00	01	53		408	00	00	10			
	312	00	06	74		439	00	07	43			
	311	00	08	63		431	00	00	50			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
महुपरा <i>(जारी)</i>	432	00	02	68
	433	00	03	43
	434	00	02	64
· ·	429	00	00	, 82
	<b>42</b> 8	00	03	23
	427	00	01	28
	417	00	01	07
	418	00	03	69
•	957	00	02	18.
	416	00	02	<b>2</b> 0
	507	00	01	43
	506	00	01	<b>6</b> 0
	505	00	01	58
	517	00	00 ·	90
	504	00	02	69
	516	00	00	71
	518	00	04	24
	519	. 00	07	94
	<b>52</b> 0	00	01	42
•	530	00	02	13
	529	00	00	49
	528	00	12	64
	544	00	02	27
	545	00	06	95
	546	00	01	24
	548	00	00	10
	500	00	01	<b>7</b> 9
	588	00	16	09
	589	00	07	24
	590	00	07	21
	591	00	01	24
	583	00	17	02
	596	00	01	95

[फा. सं. आर-25011/9/2010-ओ आर-1]

बी. के. दत्ता, अवर सचिव

# MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 5th May, 2011

S.O. 1021(E).—Whereas by the notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S.O. 1447, dated 1-6-2010 issued under sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962) the Central Government declared its intention to acquire the Right of User in the land in Tehsil-Bargaon,

District-Sundargarh, in Orissa State, specified in the schedule appended to that notification for the purpose of laying pipeline for the transportation of Petroleum products from Paradip (Orissa) to Raipur (Chhattisgarh) and Ranchi (Jharkhand) by Indian Oil Corporation Limited:

And, whereas, copies of the said notification were made available to the public on 23rd July, 2010;

And, whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of Section 6 of the said Act, submitted his report to the Central Government;

And, whereas, the Central Government has after considering the said report, decided to acquire the Right of User in the land specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the Right of User in the said land specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipeline;

And, further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 6 of the said Act, Central Government hereby directs the Right of User in the said land shall instead of vesting in the Central Government, vest on date of publication of this declaration, in Indian Oil Corporation Limited, free from all encumbrances.

## **SCHEDULE**

Tehsil: Bargaon Dist	rict : Sundarg	arh Stat	e : O1	rissa
Name of the Village	Plot No.	Ā	Area	
		Hectare	Are	Sq. mtr
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kureibaga	1140	00	14	80
	1141	00	13	61
	1437	00	06 .	08
	1440	00	04	53
	1436	00	05	59
	1139	00	13	20
	1148	00	00	10
	1439	00	00	13
	1438	00	02	53
	1181	00	00	28
	1120	00	00	84
	1118	00	04	39
	1119	00	05	60
	1048	00	05	<i>7</i> 8
	1047	00	08	16
	1443	00	00	10
	1049	00	05	35

8		THE UP	ZEII.	E OF IN	DIA . EATRAORDINART		[I AKI	1 3	C. J (11)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kureibaga (Contd.)	1094	000	02	13	Kureibaga (Contd.)	390	00	00	13
	1095	00	07	68		389	.00	11	26
	1092	00	01	72		388	00	01	55
.,	1091	00	04	<b>2</b> 0		222	00	02	53
	1057	00	03	23	•	1398	00	02	69
	1090	00	01	81		221	00	03	30
	1055	00	07	29		220	. 00	01	62
10	1060	00	08	74		223	00	01	<b>4</b> 7
	1061	00	03	41		227	00	06	06
	609	00	01	11		219	00	00	10
	608	00	02	25		1169	00	01	46
	610	00	00	39		228	00	00	26
	611	00	05	27		200	00	04	24
	600	00	02	94		197	00	00	48
	1276	00	03	91		198	00	02	42
	612	00	02	29	• •	199	00	00	40
• 10	5 <b>2</b> 0	00	07	21	•	196	00	04	84
8 ,	521	00	00	45		229	00	03	74
· r · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	522	00	03	22		1215	00	00	10
						195	00	04	56
	523	00	03	29		194	00	07	13
	535	00	00	34		184	00	00	11
	1386	00	00	20		185	00	02	95
	524	00	01	54		193	00	01	79
	527	00	03	90	4	192	00	00	33
	526	00	11	81		188	00	12	69
	525	00	00	20		187	00	03	45
	451	00	07	90		177	00	03	36
	447	00	00	67		174	00	$\alpha$	89
	418	00	14	52		173	00	00	10
	415	00	06	81		175	00	00	61
**************************************	407	00	01	91		176	00	00	10
•	1415	000	02	61		168	00	10	18
•	1400	00	00	72		169	00	00	20
,	1413	00	08	08		167	00	00	68
	1414	00	01	34		238	00	04	14
	393	00	04	54		239	000	05	14
	1393	00	03	84		240	00	05	80
	392	00	01	95		154	00	00	45
	1383	00	01	09		153	00	06	34
	391	00	00	85		1227	00	05	24
	1302	00	05	49		147	00	11	83
	402	. 00	00	13		146	00	00	10
	1303	00	00	81		149	00	00	10

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	1307	00	04	47	Chhamunda (Contd.)	1078	00	02	64
	1397	00	02	82		1056	00	00	13 ·
	1396	00	12	98		1643	00	02	06
	1690	00	01	94	•	1051	00	01	16
	1308	00	00	· <b>2</b> 0		1052	00	06	32
	1310	00	05	09	•	1053	00	11	97
	1648	00	02	27		1712	00	02	56
	1341	00	05	35		1711	00	01	33
	1340	00	03	75		<b>57</b> 0 ·	00	14	40
	1339	00	02	65	•	571	00	07	12
	1338	00	05	98		. 573	00	01	94
	1336	00	-08	12		582	00	01	64
	1334	. 00	02	08 -		591	00	04	88
	1333	00	05	43		592	00	15	49
	1348	00	00	17		596	00	01	24
	1332	00	01	15		595	00	10	75
	1685	00	00	55		598	00	00	10
	1331	00	04	74		599	00	11	61
	1299	00	02	44		609	00	07	63
•	1289	00	06	90		613	00	.05	36
	1656	00	00	32		614	00	06	06
	1290	00	00	10	/	615	. 00	03	67
	1287	00	15	<b>5</b> 6		617	00	11	42
	1286	00	02	33	•	616	00	12	49
	1285	00	02	<b>5</b> 6		<b>62</b> 8	000	03	22
	1269	00	02	03		1779	00	01	07
	1234	00	05	35		<b>62</b> 9	00	02	26
	1225	00	02	88		630	00	00	11
	1224	00	08	<b>4</b> 6		661	00	00	70
	1226	00	00	10		<i>67</i> 0	00	01	03
	1223	00	01	70		1772	00	00	38
	1127	00	14	54		224	00	03	28
	1710	00	12	07		1773	00	03 -	55
	1130	00	00	10		223	00	. 00	<i>7</i> 8
	1731	00	00	23		222	00	03.	95
	1128	00	00	10		221	00	02	91
	1129	00	02	39		220	00	02	80
	1073	00	00	21 .		218	00	02	15
	1072	00	15	71		214	00	08	00
	1070	00	12	63		215	. 00	06	50
	1069	00	00	20		213	00	00	31
	1068	00	00	10		212	00	08	00
	1071	00	02	87		185	00	00	10

[PART	11	SEC	2	<i>(</i> ;;)1
1 PART	11-	-SEC.	.)	ш

(1) Chhamunda (Contd.)	104			(5)	(1)				(5)
	186	00	06	05	Salepali (Contd.)	154	00	01	28
	211	00	01	88		61	000	06	99
	210	00	01	37		62	00	12	34
	187	00	12	88		65	00	00	37
	1568	00	07	20		66	00	01	94
	189	00	02	05		67	00	04	74
	197	00	00	80		104	00	01	15
	190	00	$\mathfrak{B}$	63		68	00	01	42
	195	00	00	10		$\Theta$	00	01	90
	194	00	07	88		103	000	00	92
	193	00	02	48	,	102	00	00	<b>4</b> 3
	171	00	$\mathfrak{B}$	84		100	00	04	33
	170	00	01	19		101	00	00	10
Salepali	327	00	Œ	15	v.	98	00	05	74
	326	00	00	88		96	00	04	15
	328	00	00	45	• • •	85	00	00	12
	325	00	02	52		86	00	œ	76
	324	00	00	10		87	00	00	10
	323	00	05	23		84	00	08	01
	311	00	10	83		83	00	06	62
	290	00	17	41	Fulbari	580	00	09	36
*	288	00	04	09		<i>57</i> 9	00	00	10
	289	00	02	44		581	00	12	64
	287	600	07	56	Birsu	128	00	00	10
	286	00	02	56		127	00	05	86
	285	00	Œ	54		126	000	05	48
	176	00	05	02		123	000	05	99
	179	00	05	04		122	00	00	11
	174	00	00	10		124	00	. 06	59
	182	00	04	82		117	00	05	44
	183	00	05	10		116	00	03	13
	191	00	04	31		115	00	00	67
	167	00	01	97		113	00	00 m	10 m
	192	00	01	13		50	00	00	92
	192 164	00	06	94		52	00	07 01	15
	197	00	00	10		51 53	00 m	01 01	78 34
		•	00	58		53 54	00	10	34 99
	198	00				54	00		
	199	00	08	33		60	00	00 M	10
	200	00	Œ	06		61	00	04	27 53
	201	00	03	76 10		62	00	05	53 51
	156	00	00	10		1622 74	00	01 00	51
γ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	155 153	00	00	44 89	•	74 75	00	00 03	42 98

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	· (4)	(5)
Birsu (Contd.)	76	00	00	42	Buduna (Contd.)	393	00	06	- 31
	<i>7</i> 7	00	02	54		389	00	11	28
	94	00	02	13		385	00	08	31
	93	00	04	<b>7</b> 7		384	00	13	20
	79	00	00	10		. 383	00	10	23
	80	00	01	<i>6</i> 9	•	381	00	01	<b>7</b> 6
	81	00	Œ	80		382	00	00	48
	92	00	02	28		380	00	04	42
	91	00	02	39		217 ·	00	00	33
	90	00	01	74		218	00	08	22
•	89	00	01	· 27	•	216	00	04	67
•	88	00	00	<b>56</b> ·		219	00	01	26
	87	00	00	10		224	00	02	73
	1707	00	03	32		223	00.	05	<b>7</b> 8
	85	00	08	59		222	00	08	16
•	1	00	03	47		504	00	01	84
Turiposh	318	00	02	81		232	00	02	44
•	574	00 ·	06	09	•	234	00	01	90 ~
	573	00	00	93		244	00	14	90
•	544	00	05	00		233	00	06	72 76
	546	00	04	38		245	00 00	06	75 69
	545	00	01	05	•	248 246	00	05 01	62
	551	00	10	12		527	00	04	45
	550	00	08	31		265	00	01	07
	552	00	00	83		264	00	01	96
	549	00	09	54		261	00	18	11
	533	00	06	26°		260	00	07	39
Buduna	<b>43</b> 0	00	05	49		259	00	00	10
						266	00	04	23
	437	00	07 ~	33		279	00	08	64
	432	00	08	83		273	00	05	18
	436	00	04	08		274	00	05	10
	434	00	05	33		275	00	06	64
	421	00	08	44		276	00	04	33
	417	00	04	93		543	00	04	52
	416	00	13	18	•	277	00	00	91
	415	00	09	97	•	282	00'	22	20
	414	00	07	<i>7</i> 8		283	00	12	45
	412	00	œ	<b>7</b> 6	Baunsen	347	00	12	09
	404	00	01	60		346	00	03	70
	408	00	02	58	Chabiri	343	00	07	22
	406	00	00	<b>2</b> 0		368	00	04	65
	405	00	10	60		369	00 :	<b>(2)</b>	08
	392	00 ·	12	11		367	00	(10)	16

12		[PART II—SEC, 3(II)]							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Chabiri (Contd.)	366	00	13	98	Mahupara (Contd.)	389	00	02	27
	361	00	01	09		390	00	01	80
	365	00	03	11		391	00	02	82
	362	00	13	58		393	00	Œ	10
	758	00	00	<b>3</b> 0		394	00	02	51
	363	00	09	16		405	00	00	60
	364	00	00	10		406	00	00	10
	354	00	09	89		970	00	07	15
	383	00	00	10		407	00	08	19
	385	00	01	15		408	00	00	10
	384	00	04	15		439	00	07	<b>4</b> 3
	388	00	06	75		431	00	00	50
	393	00	02	64		432	00	02	68
	428	00	04	79		433	00	Œ	43
	429	00	01	53		434	00	02	64
	312	00	06	74	•	429	00	00	82
	311	00	08	63		428	00	$\mathfrak{B}$	23
	310	00	04	17		427	00	01	28
	309	00	08	35		417	00	01	07
	308	00	. 01	23		418	00	$\mathfrak{B}$	$\Theta$
	304	00	00	10		957	00	02	18
	305	00	19	38	ν,	416	00	()2	20
	302	00	00.	32		507	00	01	43
	265	00	02	32 28		506	00	01	60
	200 <sub>.</sub> 270	00	18	26 57		505	00	01	58
					* .	517	00	00	90
	269	00-	04 m	29 20		504	00	.02	$\Theta$
	122	00	02	22		516	00	00	71
	204	00	07	39		518	00	04	24
	203	00	06	30		519	00	07	94
1	205	00	06	11		520	00	01	42
	206	00	00	10		530	00	02	13
I	208	00	06	48		529	00	00	49
7	209	00	12	59		528	00	12	64
	214	00	21	56		544	00	02	27 ·
•	215	00	02	83		545	00	06	95 24
	733	00	03	57 ~~		546	00	01	24
*	732	00	03	78 42		548 500	00	00	10
Mahupara	131	00	œ	42		500	00)	01	79 m
	256	00	06	65		588	00	16	09
	62	00	01	51		589	00	07	24
	259	00	08	00		590 501	00	07	21
	258	00	11	84		591	00	01	24
	364	00	10	05		583 506	00	17	02
•*	363	00	00	55		596	00 o. R-2501	01	95 0-0-R
a. 8.	387	00	00	10		=	6. K-2501 K. DATT		
	388 -	00	02	<i>7</i> 8		D.	K. DAI	in, Ull	المال المال